

Schnureinzugsgerät EZ 300 mit Zubehör im Koffer für Rohre 25-200 mm



- ❖ Einblasen einer Einzugschnur (bis Zugfestigkeit 300 kg) ohne Kompressor
- ❖ Stromunabhängig dank 2-Takt-Motor
- ❖ Für handelsübliche Kabelschutzrohre (Rohrinnendurchmesser von 25 bis 200 mm)
- ❖ Bei Installationen in Wohn-, Gewerbe- und Industriebauten, Erdreich-/Straßen-/Tunnel-/Brückenbau, Seilbahnbau und Bergbahnen
- ❖ Große Zeitersparnis beim Kabeleinzug
- ❖ Reinigen, Wasser ausstoßen, Schnur einziehen und kalibrieren in einem Arbeitsgang
- ❖ Kompakte Geräteabmessungen
- ❖ Hervorragende Zugänglichkeit, auch bei engsten Platzverhältnissen
- ❖ Leicht und handlich
- ❖ Einfache Gerätebedienung
- ❖ Passt in jeden Kofferraum
- ❖ Ausgezeichnetes Preis-/Leistungsverhältnis

Artikelnummer	P010W
Kategorie	Werkzeuge
Montageart	-
EAN	4260182061152
Material	-
Farbe	Orange

Lieferumfang

Technische Daten

1 x Schnureinzugsgerät EZ 300 mit Benzinmotor (P010W)	Triebwerk: Einzylinder-Zweitaktmotor
5 x Mini-Koffer mit Ausstattung für je 2 Shuttle pro Dimension (5 Durchmesser zur freien Wahl von 24-200 mm)	Hubraum: 27,2 cm ³ Leistung nach ISO 7293 0,8 kW (1,1 PS)
1 x Mini-Koffer mit Fallschirmen: 1 x Stück für Rohrdurchmesser von 60 bis 100 mm 1 x Stück für Rohrdurchmesser von 100 bis 150 mm	Maximaler Luftdurchsatz Blasbetrieb: 810 m ³ /h Saugbetrieb: 770 m ³ /h
1 x Konus orange mit Metallspitze, für Rohrdurchmesser von 50 bis 120 mm (Einsatz bei schlechtem Zugang oder unregelmäßigen Rohrenden)	Luftaustrittsgeschwindigkeit bei Rohr Ø innen 200 mm 7 m/s bei Rohr Ø innen 150 mm 13 m/s bei Rohr Ø innen 100 mm 29 m/s bei Rohr Ø innen 50 mm 115 m/s
1 x Sonderzubehör für kleine Rohrdurchmesser von 25 bis 50 mm, 1 x Luftschauch 2 m, als Verlängerung	
1 x Aufsatz 140, 1 x Aufsatz 200 mit Schnurkanal	Schalldruckpegel L _{peq} nach ISO 22868
1 x Saugflansch, 1 x Blasflansch, 1 x Bedienungsanleitung	Blasbetrieb: 90 dB(A) Saugbetrieb: 96 dB(A)
1 x Kanister für Kraftstoff à 0.5 l (leer)	Schallleistungspegel L _w nach ISO 3744
2 x Rollen Spezialschnur Durchmesser 1 mm, Länge ca. 900 m, Zugfestigkeit ca. 24 kg	Blasbetrieb: 103 dB(A) Saugbetrieb: 105 dB(A)
1 x Box mit Montagematerial für Shuttle	

Cord retractor EZ 300 with accessories in case for pipes 25-200 mm



- ❖ Blowing in a pull-in cord (up to 300 kg tensile strength) without compressor
- ❖ Independent of electricity thanks to 2-stroke motor
- ❖ For commercially available cable ducts (internal duct diameter from 25 to 200 mm)
- ❖ For installations in residential, commercial and industrial buildings, underground/road/tunnel/bridge construction, cable car construction and mountain railways
- ❖ Great time savings when pulling in cables
- ❖ Cleaning, ejecting water, pulling in and calibrating the cord in a single operation
- ❖ Compact device dimensions
- ❖ Excellent accessibility, even in the tightest of spaces
- ❖ Lightweight and easy to handle
- ❖ Simple device operation
- ❖ Fits in any car trunk
- ❖ Excellent price/performance ratio

Article No.	P010W
Category	Tools
Type of installation	-
EAN	4260182061152
Material	-
Colour	Orange

Scope of delivery

Technical data

1 x EZ 300 cord retractor with petrol engine (P010W)	Engine: Single-cylinder two-stroke engine
5 x mini cases with equipment for 2 shuttles per dimension (5 diameters to choose from 24-200 mm)	Displacement: 27.2 cm ³ Power according to ISO 7293 0.8 kW (1.1 hp)
1 x mini case with parachutes: 1 x piece for inner tube diameters from 60 to 100 mm 1 x piece for inner tube diameters from 100 to 150 mm	Maximum air flow rate Blowing mode: 810 m ³ /h Suction mode: 770 m ³ /h
1 x orange cone with metal tip, for inner pipe diameters from 50 to 120 mm (for use with poor access or irregular pipe ends) 1 x special accessory for small inner pipe diameters from 25 to 50 mm, 1 x air hose 2 m, as extension	Air outlet speed with pipe Ø inside 200 mm 7 m/s with pipe Ø inside 150 mm 13 m/s with pipe Ø inside 100 mm 29 m/s with pipe Ø inside 50 mm 115 m/s
1 x attachment 140, 1 x attachment 200 with cord channel	Sound pressure level L _{peq} according to ISO 22868
1 x suction flange, 1 x blowing flange, 1 x operating instructions	Blowing mode: 90 dB(A) Suction mode: 96 dB(A)
1 x 0.5 l fuel canister (empty)	Sound power level L _w according to ISO 3744
2 x rolls of special cord, diameter 1 mm, length approx. 900 m, tensile strength approx. 24 kg	Blowing mode: 103 dB(A) Suction mode: 105 dB(A)
1 x box with mounting material for shuttle	